

# MEDERA 950 Concentrate

УДАЛИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ, КОНЦЕНТРАТ 1:3

## Назначение:



Препарат для очистки металлов от продуктов коррозии перед нанесением лакокрасочных, в т.ч. порошковых, покрытий, либо для защиты металлических поверхностей от коррозии на срок ≤12лет. Применимо для очистки не металлических строительных материалов от ржавчины.

## Свойства:



Жидкий концентрат против ржавчины и др. окислов на металлических, а также на керамических, каменных, бетонных, эмалированных и др. кислотостойких поверхностях. Останавливает и предотвращает коррозию. Усиливает адгезию металлических поверхностей к лакокрасочным покрытиям. После высыхания образует на металлах не растворимую водой защитную плёнку. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

## Способ применения:



Обработку проводить при  $t$  воздуха  $\geq 5^{\circ}\text{C}$  в хорошо проветриваемом помещении или на улице! Очистить поверхность от сильных загрязнений (при необходимости)! Приготовить раствор из расчёта 1:3 (1л+2л воды=3л раствора). Наносить кистью (валиком или разбрызгивателем).

1. Для удаления продуктов коррозии на металлах: удалить отслаивающуюся ржавчину щёткой (шпателем)! Нанести раствор, через 15-20мин (не допуская высыхания!) смыть водой или вытереть влажной ветошью (губкой или салфеткой). После обработки нанести ЛКМ. **Норма расхода раствора 150г/м<sup>2</sup>.**

2. Для защиты металла от коррозии: нанести на поверхность и оставить на поверхности до полного высыхания. На время сушки защитить поверхность от воздействия влаги.

3. Для удаления продуктов коррозии на неметаллах: нанести раствор, через 10-20мин (не допуская высыхания!) смыть водой. При необходимости обработку повторить. **Норма расхода раствора 200г/м<sup>2</sup>.**

**Примечание:** расход раствора зависит от вида и степени коррозии, типа поверхности. Поверхности с видимыми повреждениями обрабатывать двукратно или концентратом.

## Основные характеристики:

Состав: кислота, ПАВ, гликоли, вода.

Плотность: 1,55 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

## Меры предосторожности:



**Опасно!** Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу.

## Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

**Срок годности:** 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

## Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
594-1	1	4610014466905	12	24610014466909
594-5	5	4610014466929	4	14610014466926